

## BAB 1V

### HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

#### A. Deskripsi Data

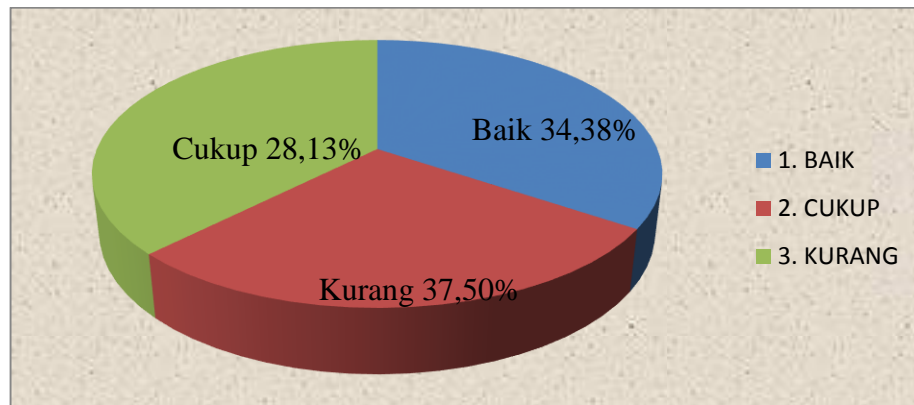
##### 1. Keterampilan Teknik *Passing*

Berdasarkan hasil analisis data yang diperoleh dari tes keterampilan teknik passing dimana tesnya berupa melambungkan bola ke daerah sasaran dimana daerah sasaran tersebut terdapat skor-skor dan yang melakukannya seluruh sampel penelitian yang berjumlah 32 orang. Pada tes ini, setiap pemain diberikan kesempatan sebanyak 10 kali untuk menendang bola, lalu seluruh skor yang diraih dijumlahkan seluruhnya yang nantinya berguna untuk menentukan kategori penilaian yang diperoleh setiap pemain Perciaguna Fc. Kaur Utara. Maka didapatkan hasil bahwa yang mendapatkan kategori baik sebanyak 11 orang (34,38%), kategori cukup sebanyak 9 orang (28,13%), kategori kurang sebanyak 12 orang (37,50%). Dapat dilihat rincian hasil tes pada lampiran 12,3,4 hal..47

**Tabel 1**  
**Distribusi Frekuensi Tes Teknik *Passing***

No.	Skor	Frekuensi		Keterangan
		Absolut	Relatif	
1.	$\geq 8$	11	34,38%	Baik
2.	6 – 7	9	28,13%	Cukup
3	$\leq 5$	12	37,50%	Kurang
Jumlah				

**Diagram 1**  
**Gambaran Distribusi Frekuensi Tes Teknik *Passing***



Berdasarkan dari table 4.1 dan diagram 4.1 maka dapat disimpulkan bahwa pada tes keterampilan atlet perciaguna. Kaur Utara memiliki kategori yang paling dominan yaitu terletak pada kategori kurang yang berjumlah sebanyak 12 orang atau 37,50% dari seluruh atlet PERCIAGUNA FC. Kaur Utara dengan rata – rata 6,70 yang masih termasuk dalam kategori cukup.

## 2. Keterampilan Teknik *Shooting*

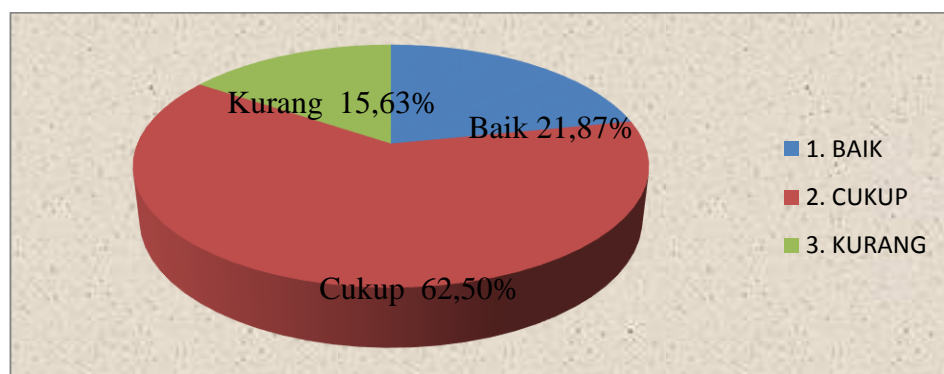
Berdasarkan hasil analisis data yang diperoleh dari tes keterampilan teknik *shooting* dimana tesnya berupa menendang bola ke gawang yang dilakukan oleh seluruh sampel penelitian yang berjumlah 32 orang. Pada tes *shooting* ini, seluruh pemain melakukan tendangan ke arah gawang. Setiap pemain diberi kesempatan untuk menendang sebanyak 10 kali yaitu 5 kali tendangan kaki kiri dan 5 kali tendangan kaki kanan. Setelah itu jumlah skor setiap tendangan yang masuk dijumlahkan untuk menentukan kategori yang diperoleh para atlet perciaguna Kaur Utara.

Maka didapat hasil bahwa yang mendapatkan kategori baik sebanyak 7 orang (21,87 %), kategori cukup 20 orang (62,50%), dan kategori kurang 5 orang ( 15,63%). Dapat dilihat rincian hasil tes pada lampiran.

**Tabel 2**  
**Distribusi Frekuensi Tes Teknik *Shooting***

No	Skor	Frekuensi		Kriteria
		Absolut	Relatif %	
1	$\geq 8$	7	21,87 %	Baik
2	6 – 7	20	62,50 %	Cukup
3	$\leq 5$	5	15,63 %	Kurang
Jumlah		32	100 %	

**Diagram 2**  
**Gambaran Distribusi Frekuensi Tes Teknik *Shooting***



Berdasarkan dari tabel 4.2 dan diagram 4.2 maka dapat disimpulkan bahwa pada tes keterampilan teknik *shooting* atlet Perciaguna Fc. Kaur Utara yang paling dominan yaitu terletak pada kategori cukup yang berjumlah sebanyak 20 orang atau 62,50% dari seluruh atlet Perciaguna. Kar Utara dengan rata – rata 6,70 yang masih termasuk dalam kategori cukup.

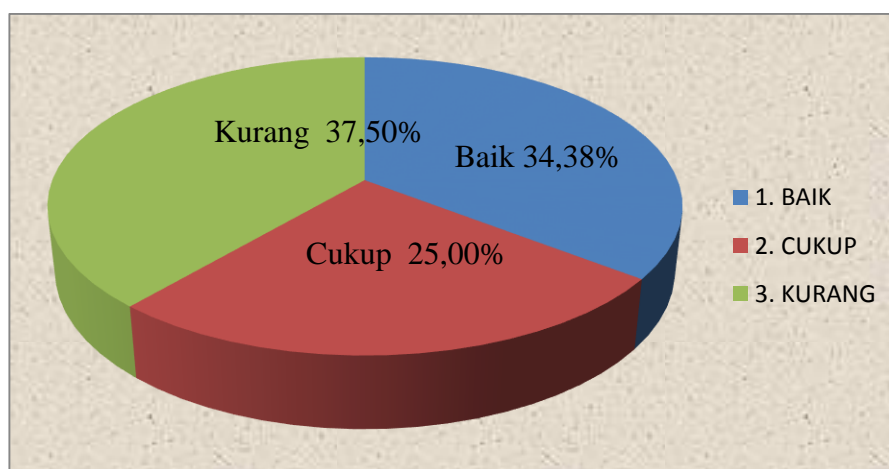
### 3. Keterampilan Teknik *Dribbling*

Berdasarkan hasil analisis data yang diperoleh dari tes keterampilan teknik *dribbling* dimana tesnya berupa menggiring bola pada tempat yang telah disediakan yang dilakukan oleh seluruh sampel penelitian yang berjumlah 32 orang. Pada tes *dribbling* ini, seluruh pemain menggiring bola berdasarkan jarak tempuh dan waktu yang dibutuhkan untuk menyelesaikannya. Dari hasil penelitian didapat bahwa yang mendapatkan kategori baik sebanyak 11 orang (34,38%), kategori Cukup 8 orang (25,00%) dan kategori kurang 13 orang (37,50%). Dapat dilihat rincian hasil tes *dribbling* pada lampiran.

**Tabel 3**  
**Distribusi Frekuensi Tes Teknik *Dribbling***

No	Skor	Frekuensi		Kriteria
		Absolut	Relatif %	
1	$\leq 19$	11	34,38%	Baik
2	20 – 21	8	25,00%	Cukup
3	$\geq 22$	13	37,50%	Kurang
Jumlah		32	100 %	

**Diagram 3**  
**Gambaran Distribusi Frekuensi Tes Teknik *Dribbling***



Berdasarkan dari tabel 3 dan diagram 3 maka dapat disimpulkan bahwa pada tes keterampilan teknik *dribbling* atlet PS. Kaur Utara yang paling dominan yaitu terletak pada kategori kurang yang berjumlah sebanyak 12 orang atau 37,50% dari seluruh atlet PS. Kalau dilihat dari rata – rata (mean) hasil penelitian *dribbling* dari 32 sampel yaitu 21,19 ini berarti kategorinya masih termasuk kedalam kategori cukup dan perlu peningkatan untuk kedepannya yaitu dengan latihan yang berkesinambungan dan didukung oleh tempat latihan yang bagus yang memungkinkan untuk mendapatkan hasil yang maksimal.

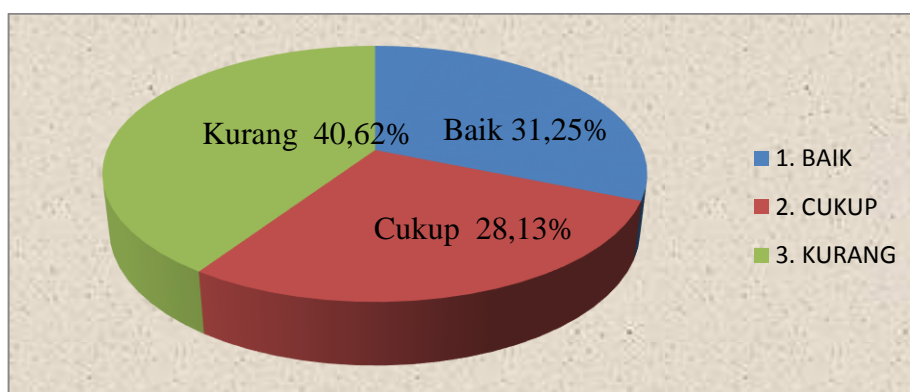
#### **4. Keterampilan Teknik *Juggling* (Kontrol)**

Berdasarkan hasil analisis data yang diperoleh dari tes keterampilan teknik *juggling* (kontrol) dimana tesnya berupa menjaga atau mempertahankan bola di udara dengan menggunakan bagian tubuh, tes ini dilakukan oleh seluruh sampel penelitian yang berjumlah 32 orang. Pada tes *juggling* (kontrol) ini, seluruh pemain diminta untuk menjaga atau mempertahankan bola di udara menggunakan bagian tubuh mereka dengan jarak tempuh 36 meter. Kemudian jarak yang ditempuh dicatat untuk menentukan kategori yang diperoleh para atlet PS. Kaur Utara. Dari hasil penelitian didapat bahwa yang mendapatkan kategori baik sebanyak 10 orang (31,25%), kategori cukup 9 orang (28,13%) dan kategori kurang 13 orang (40,62%). Dapat dilihat rincian hasil tes *juggling* (kontrol) pada lampiran.

**Tabel 4**  
**Distribusi Frekuensi Tes Teknik *Juggling* (Kontrol)**

No	Skor	Frekuensi		Kriteria
		Absolut	Relatif %	
1	$\geq 36$	10	31,25%	Baik
2	16,7-35	9	28,13%	Cukup
3	$\leq 16,6$	13	40,62%	Kurang
Jumlah		32	100 %	

**Diagram 4**  
**Gambaran Distribusi Frekuensi Tes Teknik *Juggling* (Kontrol)**



Berdasarkan dari tabel 4.4 dan diagram 4.4 maka dapat disimpulkan bahwa pada tes keterampilan teknik *juggling* (kontrol) atlet Perciaguna fc Kaur Utara yang paling dominan yaitu terletak pada kategori kurang yang berjumlah sebanyak 13 orang atau 40,62% dari seluruh atlet PS. Kaur Utara. Kalau dilihat dari rata – rata (mean) hasil peneitian *juggling* (kontrol) dari 32 sampel yaitu 21,37 ini berarti kategorinya termasuk kedalam kategori baik akan tetapi dari data yang diperoleh masih terdapat atlet yang skornya masih termasuk dalam kategori kurang

yaitu sebanyak 13 orang, ini berarti terdapat rentang yang cukup signifikan antar sektor yang diperoleh atlet PS. Kaur Utara.

## **B. Pembahasan Hasil Penelitian**

Berdasarkan hasil analisis data terhadap analisis keterampilan dasar yang terdiri dari tes *passing*, tes *shooting*, tes *dribbling*, dan tes *juggling* (kontrol) yang dilakukan seluruh pemain Perciaguna Kaur Utara yang berjumlah 32 orang sampel. Untuk lebih jelasnya diuraikan sebagai berikut

### **1. Keterampilan Teknik Dasar *Shooting***

Berdasarkan analisis yang dilakukan terhadap 32 orang sampel didapat tingkat keterampilan dasar berupa teknik dasar *Shooting* dominan tergolong kategori cukup yaitu 62,50% dari seluruh atlet Perciaguna Fc. Kaur Utara atau sebanyak 20 orang yang termasuk kedalam kategori cukup. Selain itu, ada juga teknik dasar *passing* dari atlet Perciaguna Fc. Kaur Utara yang tergolong kategori baik dan ada juga yang tergolong kurang. Oleh karena itu, untuk mendapatkan teknik dasar *Shooting* yang baik perlu adanya latihan secara kontinu.

rata-rata keterampilan passing dalam melakukan passing pada permainan sepak bola pada tes sebesar 21,87% (7 orang) dengan kategori (baik) 62,50% (20 orang) dengan kategori (Cukup) 15,63% (5 orang) dengan kategori (kurang)

## 2. Keterampilan Teknik Dasar *Passing*

Berdasarkan analisis yang dilakukan terhadap 32 orang sampel didapat tingkat keterampilan dasar berupa teknik dasar *passing* dominan tergolong kategori kurang dengan persentase 37,50% dari seluruh atlet Peciaguna Fc. Kaur Utara atau sebanyak 13 orang. Selain itu, ada juga teknik dasar *passing* dari atlet Peciaguna Fc. Kaur Utara yang tergolong kategori baik dan ada juga yang tergolong cukup. Oleh karena itu, untuk mendapatkan teknik dasar *passing* yang baik perlu adanya latihan secara kontinu.

rata-rata ketrampilan pasing dalam melakukan pasing pada permainan sepak bola pada tes 34.38% dengan kategori ( baik ) 28,13% (9orang) dengan kata gori (Cukup) 37,50%(12 orang ) dengan kategori (kurang)

## 3. Keterampilan Teknik Dasar *Dribbling*

Berdasarkan analisis yang dilakukan terhadap 32 orang sampel didapat tingkat keterampilan dasar berupa teknik dasar *Dribbling* dominan tergolong kategori kurang yaitu 37,50% dari seluruh atlet PERCIAGUNA FC. Kaur Utara atau sebanyak 12 orang yang termasuk kedalam kategori kurang. Selain itu, ada juga teknik dasar *Dribbling* dari atlet Peciaguna Fc. Kaur Utara yang tergolong kategori baik dan ada juga yang tergolong cukup. Oleh karena itu, untuk mendapatkan teknik dasar *Dribbling* yang baik perlu adanya latihan secara kontinu.



rata-rata ketrampilan pasing dalam melakukan pasing pada permainan sepak bola pada tes sebesar 34% (11 orang ) dengan kategori ( baik ) 2500% (8 orang) dengan kata gori (Cukup) 37,50%(13 orang ) dengan kategori (kurang)

#### **4. Keterampilan Teknik Dasar Kontrol (*controlling*)**

Berdasarkan analisis yang dilakukan terhadap 32 orang sampel didapat tingkat keterampilan dasar berupa teknik dasar *cotroling* dominan tergolong kategori kurang yaitu 40,62% dari seluruh atlet PERCIAGUNA FC. Kaur Utara atau sebanyak 13 orang yang termasuk kedalam kategori kurang. Selain itu, ada juga teknik dasar *controlling* dari atlet PERCIAGUNA FC. Kaur Utara yang tergolong kategori baik dan ada juga yang tergolong cukup. Oleh karena itu, untuk mendapatkan teknik dasar *controlling* yang baik perlu adanya latihan secara kontinu

Dari uraian di atas, dapat disimpulkan bahwa teknik dasar adalah semua kegiatan yang mendasari permainan sehingga dengan modal demikian seorang atlet dapat menjadi atlet yang berkompeten apabila memiliki teknik dasar yang baik dan mantap. Semua itu dapat terwujud dengan cara berlatih serius, gigih dan kontinu sehingga akan dapat membuat seorang atlet menjadi atlet yang berkompeten dibidangnya.

Amrank Berachunk (2012), Gerak tanpa Teknik yang baik maka atlit tidak akan berhasil melakukan sebuah keberhasilan sedangkan dalam permainan Sepak Bola sangat perlu dibutuhkan persiapan sebelum memasuki Pertandingan, teknik yang bagus yang sangat dibutuhkan seorang atlit dalam permainan Sepak Bola.

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian saya, yang telah diuraikan pada bab terdahulu dapat di kemukakan kesimpulan sebagai berikut.

1. Hasil tes kemampuan teknik *passing*

Dari 32 orang atlet yang menjadi sampel menunjukkan 11 orang 34,38% memiliki kemampuan teknik passing yang kategori baik, 9 orang 28,13% yang memiliki kategori cukup, dan 12 orang 37,50% yang berkategori Kurang, sehingga dapat di simpulkan dalam teknik *passing* adalah kurang.

2. Tes kemampuan teknik *shooting*

Dari 32 atlet yang menjadi sampel menunjukkan 7 orang 21,87% memiliki kemampuan teknik shootingnya baik, 20 orang 62,50% memiliki kategori cukup, dan 5 orang 15,63% yang berkategori kurang. sehingga dapat di simpulkan dalam teknik *shooting* adalah cukup.

3. Tes kemampuan teknik *dribbling*

Dari 32 atlet menjadi sampel menunjukkan 11 orang 34,38% memiliki kemampuan teknik *dribbling* yang baik, 8 orang 25,00% yang berkategori cukup, dan 13 orang 37,50% yang berkategori kurang. sehingga dapat di simpulkan dalam teknik *dribbling* adalah kurang.

#### 4. Tes kemampuan *coontrol*

Dari 32 atlet menjadi sampel menunjukkan 10 orang 31,25% memiliki kemampuan shootingnya baik, 9 orang 28,62% yang berkategori cukup, 13 orang 40,62% yang berkategori kurang. sehingga dapat disimpulkan dalam teknik *control* adalah kurang.

### B. Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, maka peneliti dapat memberikan saran-saran yang dapat membantu mengatasi masalah yang ditemui dalam pelaksanaan latihan bermain sepak bola, yang berhubungan dengan teknik dasar *passing*, *controlling*, *shooting*, dan *dribbling*, untuk meningkatkan prestasi pemain muda masa akan datang:

1. Kepada pelatih disarankan untuk lebih memperhatikan lagi bagaimana cara passing bola yang baik dan benar. Di samping faktor-faktor lain yang harus dilihat dan diperhatikan.
2. Untuk mendapatkan hasil yang optimal khususnya permainan sepak bola yang berhubungan dengan *passing*, *shooting*, *dribbling*, dan *controlling*. Peneliti menyarankan pada para pelatih untuk memberikan latihan-latihan khusus yang dapat mengembangkan permainan sepak bola.
3. Para atlet agar dapat memperhatikan bagaimana cara bermain yang baik dan benar dan sikap dalam bermain sepak bola, yang terutama sehubungan dengan teknik *passing*, *controlling*, *shooting*, dan *dribbling*.

4. Bagi para peneliti yang lain disarankan untuk dapat mengkaji faktor-faktor lain yang berhubungan dengan, *passing*, *shooting*, *controlling*, dan *dribbling*.

Dari uraian di atas dapat disimpulkan bahwa para pemain Perciaguna Fc, masih banyak yang berkategori kurang, sedangkan semakin sempurna teknik dasar seorang, maka dia semakin dapat mengatasi persoalan yang terjadi di lapangan, seperti menghindari serangan lawan. Lebih penting lagi pemain dapat mengangkat kualitas tim, sedangkan seluruh pemain perciaguna hanya beberapa orang yang sudah dikatakan baik, masih banyak yang kurang dalam melakukan teknik *passing*, *shooting*, *control*, dan *dribbling*. Untuk pelatih agar lebih meningkatkan lagi kegiatan latihan agar pemain lebih matang di dalam bermain sepak bola. agar pemain lebih menguasai teknik-teknik *passing*, *shooting*, *control*, dan *dribbling*.

## DAFTAR PUSTAKA

- Andri Setiawan (2007) *Sepak Bola*. Klaten : Intan Perwira
- Arsil (2009) *Evaluasi Pendidikan Jasmani dan Olahraga*. Malang : Wineka Widia
- Eric C Batty(1991) *Latihan Sepak Bola Metoda Baru*.
- Etta Mamang Sangadji, dkk (2010) *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta : Andi
- Kg Ray Juniansa ( 2013) *Skripsi FKIP UNIB Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan UNIB*. Bengkulu.
- Danny Mielke, (2007) *Dasar-dasar Sepak bola*. Bandung: PT Pakar raya
- Robert Konger. (2007) *sepak bola remaja/pelatih utama timnas remaja amerikas Serikat*. Kelaten: Saka mitra kopetesi
- Soekatamsi (2005) *Panduan Latihan Sepak Bola Andal: Jember*
- Surasemi Arikonto (2010) *metudologi penelitian*: jakarta
- Subardi, dkk (2007) *Sepak Bola*. Klaten : Intan Pariwara
- Tom Flek dan Ron Quinn(2002) *Panduan Latihan Sepak Bola Andal*. Sunda: Kelapa pustaka.
- Widiatuti. *Tes dan pengukuran, fakultas ilmu keolahragaan universitas negeri jakarta*.
- Zidane Muhdor Al-Hadiqie (2013) *Menjadi Pemain Sepak Bola Profesional*. Jakarta: Kata pena
- 
- Amrank Berachunk (2013) Sport Community Informasi Seputar Dunia Olah Raga dan Pendidikan. Informasi by Amrank Powerd by Blogger Thanks To Google.co.id. Pada tanggal 08 Juni 2014: // Amrank Berachunk.blogspot.com .permainan-sepakbola.html
- Deny Haryadi (2013) Diakses dari : <http://sepakbola.blogspot.com/pengertian-sepakbola.html> pada tanggal 16 Marret 2014, jam 10.00 WIB.  
[http:// erikgundar's.blogspot.com](http://erikgundar's.blogspot.com).Sejarah dan Pengertian SEPAK BOLA \_ Erikgundar's Blog.htm di unduh tanggal 18 Maret 2014
- Fajar (2013) Diakses dari : <http://fajarexok2013.blogspot.com> pada tanggal 15 Maret 2014, jam 21.00 WIB.
- Luxbacher (1996) Diakses dari : [http : //ndraakbar.blogspot.com](http://ndraakbar.blogspot.com) .permainan-sepakbola.html pada tanggal 15 Maret 2014, jam 21.00 WIB
- Sucipto (2000) Diakses dari : <http://nurfahin.blogspot.com>.teknik-menendang-bola-dalam-permainan.html. pada tanggal 15 Maret 2014, jam 21.00 WIB.
- Syafei (1996) Diakses dari : [http : //ndraakbar.blogspot.com](http://ndraakbar.blogspot.com) .permainan-sepakbola.html pada tanggal 15 Maret 2014, jam 21.00 WIB
- Ndra Akbar (2013) Diakses dari : [http : //ndraakbar.blogspot.com](http://ndraakbar.blogspot.com) .permainan-sepakbola.html pada tanggal 15 Maret 2014, jam 21.00 WIB.

LAMPIRAN



## Lampiran 1

**DAFTAR NAMA PEMAIN  
PERCIAGUNA FC**

<b>No</b>	<b>NAMA</b>
1	Adam
2	Apin
3	Amoy
4	Aprin
5	Adit
6	Anton
7	Alvis
8	Albet
9	Aldo
10	Cairil
11	Doni
12	Dian
13	Dendi
14	Diman
15	Diki
16	Etris
17	Edo
18	Hendri
19	Helen
20	Ingga
21	Ige
22	Nendi
23	Randi
24	Ramon
25	Ridi
26	Rio
27	Supri
28	Talpan
29	Pendi
30	Vivin
31	Zul akmita
32	Riki



## Lampiran 2

## TES MENGIRING BOLA

No	NAMA	WAKTU KECEPATAN		NILAI SKOR		
		DETIK	MENIT	B	C	K
1	Adam	20			1	
2	Apin	23			1	
3	Amoy	19		1		
4	Aprin	18		1		
5	Adit	20			1	
6	Anton	23				1
7	Alvis	19		1		
8	Albet	22				
9	Aldo	21			1	
10	Cairil	24				1
11	Doni	23				1
12	Dian	25				1
13	Dendi	24				1
14	Diman	17		1		
15	Diki	26				1
16	Etris	21			1	
17	Edo	23				1
18	Hendri	22				1
19	Helen	18		1		
20	Ingga	25				1
21	Ige	20			1	
22	Nendi	24				1
23	Randi	19		1		
24	Ramon	18		1		
25	Ridi	26				1
26	Rio	20			1	
27	Supri	24				1
28	Talpan	17		1		
29	Pendi	19		1		
30	Vivin	21			1	
31	Zul akmita	18		1		
32	Riki	19		1		
Jumlah				11	8	12

$$\text{Rata - rata ( mean) } = \frac{\sum fx}{n} = 21,19 \text{ detik}$$

## Lampiran 3

**TES SHOOTING**

No	NAMA	TES			NILAI SKOR		
		Kaki kiri	Kaki kanan	TOT	B	C	K
1	Adam	2	4	6		1	
2	Apin	3	4	7		1	
3	Amoy	2	5	7		1	
4	Aprin	2	5	7		1	
5	Adit	4	4	8	1		
6	Anton	3	3	6		1	
7	Alvis	4	3	7		1	
8	Albet	3	4	7		1	
9	Aldo	3	5	8	1		
10	Cairil	2	3	5			1
11	Doni	3	4	7		1	
12	Dian	3	3	6		1	
13	Dendi	3	3	6		1	
14	Diman	2	4	6		1	
15	Diki	3	4	7		1	
16	Etris	3	4	7		1	
17	Edo	4	4	8	1		
18	Hendri	2	4	6		1	
19	Helen	5	4	9	1		
20	Ingga	3	4	7		1	
21	Ige	2	3	5			1
22	Nendi	3	2	5			1
23	Randi	4	4	8	1		
24	Ramon	5	4	9	1		
25	Ridi	5	5	10	1		
26	Rio	2	2	4			1
27	Supri	3	3	6		1	
28	Talpan	3	4	7		1	
29	Pendi	2	4	6		1	
30	Vivin	3	3	6		1	
31	Zul akmita	3	3	6		1	
32	Riki	2	3	5			1
<b>JUMLAH</b>					<b>7</b>	<b>20</b>	<b>5</b>

$$\text{Rata - rata ( mean) } = \frac{\sum fx}{n} = 6,69$$

## Lampiran 4

**TES PASSING**

NO	NAMA	UJI TES			NILAI SKOR		
		KAKI KANAN	KAKI KIRI	TOTAL	B	C	K
1	Adam	3	3	6		1	
2	Apin	2	2	4			1
3	Amoy	4	4	8	1		
4	Aprin	5	3	8	1		
5	Adit	4	4	8	1		
6	Anton	2	3	5			1
7	Alvis	3	2	5			1
8	Albet	3	5	8	1		
9	Aldo	2	3	8			1
10	Cairil	4	4	8	1		
11	Doni	4	5	9	1		
12	Dian	3	4	7		1	
13	Dendi	4	5	9	1		
14	Diman	4	4	8	1		
15	Diki	3	4	7		1	
16	Etris	3	3	6			1
17	Edo	2	3	5			1
18	Hendri	3	4	7		1	
19	Helen	3	2	5			1
20	Ingga	4	4	8	1		
21	Ige	2	3	5			1
22	Nendi	3	3	6			1
23	Randi	3	4	7		1	
24	Ramon	4	4	8	1		
25	Ridi	3	3	6		1	
26	Rio	3	2	5			1
27	Supri	3	4	7		1	
28	Talpan	2	2	4			1
29	Pendi	3	4	7		1	
30	Vivin	2	2	4			1
31	Zul akmita	3	3	6		1	
32	Riki	4	5	9	1		
JUMLAH					11	9	12

$$\text{Rata - rata ( mean)} = \frac{\sum fx}{n} = 6,67$$

## Lampiran 5

**TES KONTROL**

No	NAMA	JARAK DITEMPUH (Meter)	NILAI SKOR		
			B	C	K
1	Adam	18			1
2	Apin	17			1
3	Amoy	30	1		
4	Aprin	19		1	
5	Adit	25		1	
6	Anton	16			1
7	Alvis	19		1	
8	Albet	25		1	
9	Aldo	28	1		
10	Cairil	20		1	
11	Doni	20		1	
12	Dian	18			1
13	Dendi	19		1	
14	Diman	18			1
15	Diki	16			1
16	Etris	17			1
17	Edo	10			1
18	Hendri	20		1	
19	Helen	18			1
20	Ingga	19		1	
21	Ige	18			1
22	Nendi	22	1		
23	Randi	21	1		
24	Ramon	25	1		
25	Ridi	34	1		
26	Rio	17			1
27	Supri	27	1		
28	Talpan	18			1
29	Pendi	28	1		
30	Vivin	18			1
31	Zul akmita	31	1		
32	Riki	33	1		
JUMLAH			10	9	13

$$\text{Rata - rata ( mean)} = \frac{\sum fx}{n} = 21,72$$

## Lampiran 6

**Foto kegiatan tes**

Penjelasan



Tes mengiring bola

## Lampiran 7

*Tes dribbling*



## Lampiran 8

*Tes control**Tes control*

## Lampiran 9



Tes Passing

Tes *Shoting*



## Lampiran 10



Tes shooting